**数据结构：**

（1）

**操作系统：**

1. 僵尸进程
2. Wait()、Exit()、
3. 管程
4. Belady现象
5. 相应比

**计算机组成原理：**

1. DMA
2. RAID
3. 逻辑地址、物理地址
4. IEEE706浮点数表示
5. 原码、补码、反码
6. 高速缓存映射方式
7. 组合逻辑电路、时序逻辑电路
8. 流水线旁路技术与非旁路技术

**计算机网络：**

（1）

计算公式汇总：

操作系统：